

## SAT-1302T 持粘性测试仪



### 应用范围

适用于各种胶带、医用贴剂、不干胶标签、保护膜、胶粘剂等产品在特定温度下的持粘性测试。

### 主要特点

- 恒温环境箱
- 工业 TFT 屏，触摸屏操作
- 零导航深度的扁平化界面 UI，操作更加方便快捷
- 六个测试工位，各自独立
- 自动开始，自动计时，自动结束
- 真彩色液晶显示试验数据
- 

### 技术指标

砝 码：1000g±5g（含三角挂钩重量）

4.5±0.2kg（可选）

计时范围：0~10000h

计时精度：1 毫秒

显示精度：1 秒

环 境 箱：室温~200℃（标配）

温控精度：0.1℃

热源隔离：不小于 25mm

试 验 板：125mm (L) × 50mm (B) × 2.0mm (D) （标配）

125mm (L) × 50mm (B) × 2.0mm (D) 120° 试验板 （可选）

测试工位：6 件，相互独立

挂梁角度范围：119°

标准压辊：2000g ± 50g

外形尺寸：696mm (L) × 510mm (B) × 557mm (H)

电 源：AC 220V 50Hz

总 重：67kg

## 执行标准

GB 4851, ASTM D3654, PSTC 107, JIS Z0237

## 产品配置

**标准配置：**主机、标准压辊(1 个)、试验板(6 个)、1000g 砝码(6 个)、三角钩(6 个)

**选 购 件：**4.5kg 砝码、120° 试验板

**注：**产品技术规格如有变更，恕不另行通知，SYSTESTER 思克保留修改权与最终解释权！